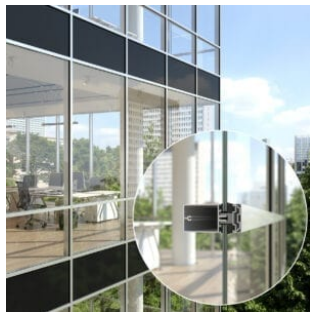


GLAS IN  
BEELD**(<https://www.glasinbeeld.nl/>)**PROFESSIONEEL,  
TECHNISCH,  
INSPIREREND[Home \(https://www.glasinbeeld.nl/\)](https://www.glasinbeeld.nl/) » [Actueel \(https://www.glasinbeeld.nl/actueel/\)](https://www.glasinbeeld.nl/actueel/) » [Productnieuws \(https://www.glasinbeeld.nl/categorie/producten/\)](https://www.glasinbeeld.nl/categorie/producten/) » AGC Glass Europe en Schüco partners FINEO vacuümglas**Productnieuws****AGC Glass Europe en Schüco partners FINEO vacuümglas (<https://www.glasinbeeld.nl/20330/agc-glass-europe-en-schuco-partners-fineo-vacuümglas/>)**

26 mei 2021

<https://www.glasinbeeld.nl/wp-content/uploads/2021/05/1992-87bba7ee3661d6da7ac01c71a24711c1-800x800.jpg>

**AGC Glass Europe (<https://www.agc-glass.eu/nl>) en Schüco (<https://www.schueco.com/nl>) zijn een strategische samenwerking aangegaan op het gebied van FINEO vacuümglas. De bedrijven werkten al samen maar gaan nu als partners verder om gezamenlijk knowhow en technische expertise te ontwikkelen. Ook willen ze meer synergie bewerkstelligen op het gebied van onderzoek. Doel: de ontwikkeling van oplossingen op het gebied van beglazingen met vacuümisolatie en aluminiumsystemen bevorderen.**

Er worden steeds hogere eisen gesteld aan de duurzaamheid en toekomstbestendigheid van gebouwen. Slimme en innovatieve technologieën en materialen worden alsmaar belangrijker. Dit omvat onder meer het gebruik van glas met vacuümisolatie in kozijnen en gevelsystemen.

**Strategisch partnerschap**

Karl Stefan Dewald, hoofd van de businessunit Gevels bij Schüco, licht het strategische partnerschap toe. 'In AGC Glass Europe hebben we de ideale partner gevonden om ons te helpen aan de toekomstige eisen van de markt en de klanten te voldoen.' Serge Martin, CEO FINEO Glass, bevestigt dit. 'Wij zijn zeer vereerd met dit partnerschap, aangezien Schüco staat voor systemen in het hoge segment en een leidende positie inneemt op de markt. Doordat zij FINEO als innovatief product omarmen, creëren wij een kans voor ons beiden. We zijn ervan overtuigd dat we de markt uitstekende oplossingen kunnen bieden. Hierbij gaan hoge prestaties, duurzaamheid en ontwerp hand in hand gaan.'

**Koploper met FINEO vacuümglas**

AGC Glass Europe zet met FINEO vacuümglas vol in op innoverende technologie. De slanke beglazing (vanaf 6 mm dikte) levert volgens het bedrijf 'ongeveer evenaarde thermische en akoestische prestaties en een hogere lichttransmissie'. De Schüco Group behoort tot de koplopers in technologisch hoogwaardige geveloplossingen. De gevel- en raamsystemen van Schüco met FINEO voldoen volgens de twee 'dankzij de slanke constructie en het geringe gewicht aan de hoogste comfort- en ontwerpseisen. Dankzij optimale prestaties ten aanzien van thermische isolatie en de onbeperkte recycleermogelijkheden van FINEO wordt ook voldaan aan de eisen op het gebied van duurzaamheid en energiebesparing.'

Lees ook onze eerdere berichten over FINEO vacuümglas. (<https://www.glasinbeeld.nl/?s=FINEO&submit=Zoeken>)

**Trefwoorden:** AGC Glass Europe (<https://www.glasinbeeld.nl/steekwoord/agc-glass-europe/>), FINEO vacuümglas (<https://www.glasinbeeld.nl/steekwoord/fineo-vacuümglas/>), gevelsystemen (<https://www.glasinbeeld.nl/steekwoord/gevelsystemen/>), isolatieglas (<https://www.glasinbeeld.nl/steekwoord/isolatieglas/>), Schüco (<https://www.glasinbeeld.nl/steekwoord/schuco/>)

**Deel dit artikel**

- Twitter 0 (<https://twitter.com/intent/tweet?url=https%3A%2F%2Fwww.glasinbeeld.nl%2F20330%2Fagc-glass-europe-en-schuco-partners-fineo-vacuümglas%2F&text=AGC%20Glass%20Europe%20en%20Sch%20C3%BCco%20partners%20FINEO%20vacu%C3%BCmglas>)
- Facebook 0 (<https://www.facebook.com/sharer.php?u=https%3A%2F%2Fwww.glasinbeeld.nl%2F20330%2Fagc-glass-europe-en-schuco-partners-fineo-vacuümglas%2F>)
- LinkedIn 0 (<https://www.linkedin.com/shareArticle?mini=true&url=https%3A%2F%2Fwww.glasinbeeld.nl%2F20330%2Fagc-glass-europe-en-schuco-partners-fineo-vacuümglas%2F&title=AGC%20Glass%20Europe%20en%20Sch%20C3%BCco%20partners%20FINEO%20vacu%C3%BCmglas&summary=AGC%20Glass%20Europe%20en%20Sch%20C3%BCco%20partners%20FINEO%20vacu%C3%BCmglas>)

(mailto:?subject=AGC Glass Europe en Schüco partners FINEO vacuümglas&body=https://www.glasinbeeld.nl/20330/agc-glass-europe-en-schuco-partners-fineo-vacuümglas/)

**Geef een antwoord**

Het e-mailadres wordt niet gepubliceerd. Vereiste velden zijn gemarkeerd met \*

**Reactie****Naam \***

**E-mail \***

**Site**

 **Stuur mij een e-mail als er vervolgreacties zijn.**
 **Stuur mij een e-mail als er nieuwe berichten zijn.**


Deze website gebruikt Akismet om spam te verminderen. Bekijk hoe je reactie-gegevens worden verwerkt (<https://akismet.com/privacy/>).

**Meer product nieuws**

(<https://www.glasinbeeld.nl/20168/houten-kader-prima-brandwerend/>)

**'Houten kader prima brandwerend'**

(<https://www.glasinbeeld.nl/20168/houten-kader-prima-brandwerend/>)

23 april 2021

Stefan van Gerven, Sales Director Benelux van

Pyroguard, breekt een lans voor de toepassing van hout als brandveilig kozijn. In een blog op de site van de producent van brandwerende beglazing legt hij uit waarom hout zo'n betrouwbaar bouw materiaal is en hoe het door zijn... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20168/houten-kader-prima-brandwerend/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/20123/alva-en3-nieuwe-generatie-zelfsluitend-hoekbeslag-bohle/>)

**Alva EN3: nieuwe generatie zelfsluitend hoekbeslag Bohle**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/20123/alva-en3-nieuwe-generatie-zelfsluitend-hoekbeslag-bohle/>)

12 april 2021

Bohle gaat door met de ontwikkeling van het zelfsluitend hoekbeslag Alva EN3. De nieuwe openingsdemping, de handige bevestiging van de grondplaat en de afgeslankte vormgeving staan centraal in het geoptimaliseerde beslag voor glazen deuren, dat volgens Frank Bouwman, Vestigingsmanager Benelux, bijzonder snel te installeren is. Terwijl... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20123/alva-en3-nieuwe-generatie-zelfsluitend-hoekbeslag-bohle/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/20057/ook-kortere-lengtes-awx-celband-zonder-afdekfolie/>)

**Ook kortere lengtes AWX celband zonder afdekfolie**

(<https://www.glasinbeeld.nl/20057/ook-kortere-lengtes-awx-celband-zonder-afdekfolie/>)

31 maart 2021

Köhlerwoodcap uit Rotterdam brengt sinds enkele jaren onder de naam KOWO een assortiment beglazingsmaterialen op de markt zonder plastic verpakking. De veelal kartonnen verpakkingen zijn in de schappen van de handel terug te vinden en ook glasbedrijven kunnen zo plasticvrij inkoop, handelen en beglazen. Nieuw... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20057/ook-kortere-lengtes-awx-celband-zonder-afdekfolie/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/20041/nieuwe-q-railing-catalogus-focust-op-tijdbesparing/>)

**Nieuwe Q-railing catalogus focust op tijdbesparing**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/20041/nieuwe-q-railing-catalogus-focust-op-tijdbesparing/>)

26 maart 2021

Q-railing, ontwikkelaar van hoogwaardige balustrades voor trappen en balkons, heeft een nieuwe catalogus uitgebracht. Deze is zowel online als gedrukt verkrijgbaar en bevat alles wat nodig is voor het kiezen en toepassen van een balustrade. Q-railing's vijf onlangs gelanceerde nieuwe balustradesystemen en uitbreidingen daarvan zijn... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20041/nieuwe-q-railing-catalogus-focust-op-tijdsbesparing/>)



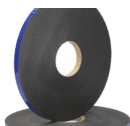
(<https://www.glasinbeeld.nl/20002/hegla-claimt-20-meer-productiviteit-snijden-gelamineerd-glas/>)

**gelamineerd-glas/**

17 maart 2021

Het glas inkerven, verwarmen, uitbreken, de folie doorsnijden en de twee delen scheiden. Dat het klassieke proces dat wordt gebruikt voor het snijden van gelamineerd glas. Ondanks alle verbeteringen en digitalisering van de afgelopen jaren kost dit proces nog steeds veel tijd. Het opwarmen van... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20002/hegla-claimt-20-meer-productiviteit-snijden-gelamineerd-glas/>)

**HEGLA claimt 20% meer productiviteit snijden gelamineerd glas**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/20002/hegla-claimt-20-meer-productiviteit-snijden-gelamineerd-glas/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/19998/droogbeglazing-met-dubbelzijdig-klevend-pe-band/>)

**Droogbeglazing met dubbelzijdig klevend PE-band**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/19998/droogbeglazing-met-dubbelzijdig-klevend-pe-band/>)

16 maart 2021

Köhlerwoodcap uit Rotterdam brengt een type band op de markt. Vitomount DG75 FBL3 is een dubbelzijdig klevend PE-band voor droge verlijming van isolerende beglazing en zelfdragend glas. Het band is geschikt voor het permanent bevestigen van materialen met een glad of licht oneffen oppervlak, zowel... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/19998/droogbeglazing-met-dubbelzijdig-klevend-pe-band/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/19930/duurzaam-biobased-glasblokje-op-basis-van-houtvezel/>)

**Duurzaam biobased glasblokje op basis van houtvezel**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/19930/duurzaam-biobased-glasblokje-op-basis-van-houtvezel/>)

2 maart 2021

Köhlerwoodcap uit Rotterdam brengt een nieuw type, duurzaam glasblokje op de markt als alternatief voor de bekende, bestaande kunststof tunnelblokjes. Het gaat om biobased blokjes van polypropyleen in combinatie met houtvezels, een restproduct uit de houtindustrie. 'Het blokje heeft de eigenschappen van een conventioneel beglazingsblokje... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/19930/duurzaam-biobased-glasblokje-op-basis-van-houtvezel/>)



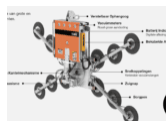
(<https://www.glasinbeeld.nl/19865/agc-clearsight-antireflecterend-glas/>)

**AGC Clearsight antireflecterend glas**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/19865/agc-clearsight-antireflecterend-glas/>)

19 februari 2021

Clearsight, het anti-reflecterend glas van AGC Glass

Europe, is alweer twee jaar verkrijgbaar. De markt begint de mogelijkheden voor toepassing in vitrines en etalages te ontdekken. Het glas is recent toegepast in een kledingwinkel in Brussel en een galerie in Knokke. De eigenaren van beide etalages... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/19865/agc-clearsight-antireflecterend-glas/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/19744/viavac-glaszuiger-voor-groot-en-zwaar-glas-tot-1-800-kilo/>)

**VIAVAC glaszuiger voor groot en zwaar glas tot 1.800 kilo**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/19744/viavac-glaszuiger-voor-groot-en-zwaar-glas-tot-1-800-kilo/>)

2 februari 2021

VIAVAC introduceert een nieuwe glaszuiger: de VIAVAC GBH-1800. De de fabrikant en leverancier van vacuüm hijsgereedschappen breidt met deze 'Jumbo' glaszuiger haar glasassortiment verder uit. De glaszuiger heeft verschillende configuratiemogelijkheden en afneembare en verstelbare zuignappen. Hierdoor is het apparaat veelzijdig inzetbaar voor grote en lange,... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/19744/viavac-glaszuiger-voor-groot-en-zwaar-glas-tot-1-800-kilo/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/19735/the-thunder-s-werelds-snelste-digitale-glasprintmachine/>)

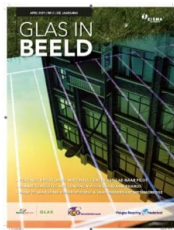
**'The Thunder' s werelds snelste digitale glasprintmachine'**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/19735/the-thunder-s-werelds-snelste-digitale-glasprintmachine/>)

1 februari 2021

Tecglass heeft een Vitro-Jet genaamd 'The Thunder' geïnstalleerd bij Spaans glasproducent Cristalería Vinalsa. Tecglass is leverancier van digitale printtechnologie en lid van de Fenzi Group. De printer maakt deel uit van een complete druklijn voor massaproductie van auto- en architecturaal glas. De naam heeft alles... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/19735/the-thunder-s-werelds-snelste-digitale-glasprintmachine/>)

Naar archief → (<https://www.glasinbeeld.nl/categorie/producten/>)

## Actuele uitgave



([https://www.glasinbeeld.nl/vakblad/glas-](https://www.glasinbeeld.nl/vakblad/glas-in-beeld-2-april-2021/)

[in-beeld-2-april-2021/](https://www.glasinbeeld.nl/vakblad/glas-in-beeld-2-april-2021/))

### Glas in Beeld #2 april 2021 (<https://www.glasinbeeld.nl/vakblad/glas-in-beeld-2-april-2021/>)

De nieuwe Glas in Beeld (#2 – april 2021) staat weer boordevol...

Preview (<https://www.glasinbeeld.nl/vakblad/glas-in-beeld-2-april-2021/>) | Bekijk archief (<https://www.glasinbeeld.nl/vakblad/>) | Abonneren (<https://www.glasinbeeld.nl/abonneren/>)

## Meest gelezen

1. Vacuümglas: woning beglaasd met LandVac (Ug-waarde 0,45) (<https://www.glasinbeeld.nl/20200/vacuümglas-woning-beglaasd-met-landvac-ug-waarde-045/>)
2. FINEO alternatief voor hoogrendementsglas? (<https://www.glasinbeeld.nl/18653/fineo-alternatief-voor-hoogrendementsglas/>)
3. Glassector laat per nieuwe medewerker 18.000 euro personeelssubsidie liggen (<https://www.glasinbeeld.nl/20233/glassector-laait-per-nieuwe-medewerker-18-000-euro-personeelssubsidie-liggen/>)
4. Glazen deuren geven appartement complete metamorfose (<https://www.glasinbeeld.nl/20283/glazen-deuren-geven-appartement-complete-metamorfose/>)
5. AEQUITA lijft Saint-Gobain GLASSOLUTIONS Objekt-Center in (<https://www.glasinbeeld.nl/20276/aequita-lijft-saint-gobain-glassolutions-objekt-center-in/>)

## Glas in Video (<https://www.glasinbeeld.nl/categorie/glas-in-video/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/20283/glazen-deuren-geven-appartement-complete-metamorfose/>)

**Glazen deuren geven appartement complete metamorfose**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/20283/glazen-deuren-geven-appartement-complete-metamorfose/>)  
25 mei 2021

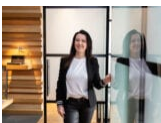
Interieurglas is 'booming' zoals ook blijkt uit een project in Uithoorn. Glass... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20283/glazen-deuren-geven-appartement-complete-metamorfose/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/20267/vlakglas-recycling-nederland-maakt-glas-steeds-meer-circulair/>)

**Vlakglas Recycling Nederland maakt glas steeds meer circulair**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/20267/vlakglas-recycling-nederland-maakt-glas-steeds-meer-circulair/>)  
17 mei 2021

Vlakglas Recycling Nederland (VRN) is in samenwerking met Saint-Gobain een project gestart... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20267/vlakglas-recycling-nederland-maakt-glas-steeds-meer-circulair/>)



(<https://www.glasinbeeld.nl/20096/cara-stekelenburg-happy-in-mannenwereld-en-maakindustrie/>)

**Cara Stekelenburg: 'Happy in mannenwereld en maakindustrie'**  
(<https://www.glasinbeeld.nl/20096/cara-stekelenburg-happy-in-mannenwereld-en-maakindustrie/>)  
12 april 2021

'Mijn broer Martijn werkte al in ons familiebedrijf Stekelenburg Glas en toen... Lees verder → (<https://www.glasinbeeld.nl/20096/cara-stekelenburg-happy-in-mannenwereld-en-maakindustrie/>)

## Agenda

- 5 okt 2021 **Vitrum** (<https://www.glasinbeeld.nl/agenda/vitrum/>)
- 18 okt 2021 **Bouweurs 2021** (<https://www.glasinbeeld.nl/agenda/internationale-bouweurs/>)
- 2 nov 2021 **Schilders Vakdagen** (<https://www.glasinbeeld.nl/agenda/sga-vakdagen-gorinchem/>)
- 29 mrt 2022 **Fensterbau Frontale 2022** (<https://www.glasinbeeld.nl/agenda/fensterbau-frontale/>)

Alle evenementen → (<https://www.glasinbeeld.nl/agenda/>)

## Stelling van de maand

**Glasbedrijven hoeven zich niet te wapenen tegen cybercrime.**

Eens

Oneens

Stem

Bekijk resultaten

- Poll archief (<http://www.glasinbeeld.nl/poll-archieff>)

Lees ook het artikel over de stelling:

Ook glasbedrijven doelwit ransomware? (<https://www.glasinbeeld.nl/20081/ook-glasbedrijven-doelwit-ransomware/>)

---

[Bouwwereld.nl](http://bouwwereld.nl) (<http://bouwwereld.nl>) | [ArchitectuurNL](http://architectuur.nl) (<http://architectuur.nl>) | [Bouwproducten](http://bouwproducten.nl) (<http://bouwproducten.nl>) | [Eisma's Schildersblad](http://www.schildersvak.nl/eismas-schildersblad.html) (<http://www.schildersvak.nl/eismas-schildersblad.html>) | [Schildersvakkrant](http://www.schildersvak.nl/schildersvakkrant.html) (<http://www.schildersvak.nl/schildersvakkrant.html>) | [Bouw vakbladen](http://www.eismamediagroep.nl/uitgave-cluster/bouw/) (<http://www.eismamediagroep.nl/uitgave-cluster/bouw/>) | [Eisma Content Marketing](http://www.eismacontentmarketing.nl/achtergrond/eisma-content-marketing/283/) (<http://www.eismacontentmarketing.nl/achtergrond/eisma-content-marketing/283/>)

Glas in Beeld is een activiteit van Eisma Bouwmedia. Auteursrecht voorbehouden. Op gebruik van deze site zijn de volgende regelingen van toepassing:

[Leveringsvoorwaarden](http://eismamediagroep.nl/leveringsvoorwaarden/) (<http://eismamediagroep.nl/leveringsvoorwaarden/>) [Disclaimer](http://eismamediagroep.nl/disclaimer/) (<http://eismamediagroep.nl/disclaimer/>)  
[Contact](https://www.glasinbeeld.nl/contact/) (<https://www.glasinbeeld.nl/contact/>) [Cookies](http://www.eismamediagroep.nl/cookies/) (<http://www.eismamediagroep.nl/cookies/>) [Privacyinstellingen](https://www.glasinbeeld.nl/privacyverklaring/)  
[Privacyverklaring](https://www.glasinbeeld.nl/privacyverklaring/) (<https://www.glasinbeeld.nl/privacyverklaring/>)